

## Le Bois de Finges et ses étangs, le dimanche 12 septembre



Jean-Luc Poligné se penche sur un  
chardon mystérieux au bord du  
Pfafforetsee et sa ceinture de  
marisque et roseau.

PHOTO JACQUELINE DÉTRAZ-MÉROZ

À peine deux semaines après avoir herborisé sur les rives du Rhône en aval de Finges, nous voilà cette fois dans la pinède de Finges, toujours intéressés par les milieux humides et surtout les plans d'eau et leur flore aquatique.

Nous entrons dans la forêt par son extrême ouest, à proximité du camping, le sentier serpentant directement sur les petites collines pour nous hisser au sein de la pinède, au cœur de la végétation xérophile et son cortège d'espèces propres au Valais. Nous admirons les euphrases visqueuses et les petites coronilles dont Finges est un lieu d'observation privilégié, puis des onosmas, des petites bugranes et des carlines à bractées courtes du groupe des carlines vulgaires.

Le Muggotolo est le premier étang rencontré. Il est entouré presque au trois quart de roseau et son eau envahie de pesse vulgaire. Nous y recherchons la renoncule de Rion, mais vainement car aucune renoncule n'est observée.

Le recensement de cet étang en 1991 avait fait réapparaître cette espèce rare que Philippe Werner avait alors observée en 1994. Depuis, le plan d'eau a évolué et le milieu ne correspond plus à cette espèce pionnière. Par contre, d'autres espèces se sont installées comme la pesse d'eau que Michel Desfayes supposait disparue de Finges, et le myriophylle verticillé. Sur les bords, nous avons noté le *Schoenoplectus* de *Tabernaemontanus* et quelques touffes de laiches élevées.

Après un pique-nique au pied des pins sur l'herbe douce des laiches blanches et des rosettes de goodyères rampantes, nous visitons l'étang voisin, le Schwarzegilu qui signifie «trou noir» et qui se love au fond d'une dépression avec ses eaux noires. Nous y retrouvons une partie des espèces déjà vues au Muggotolo. Nous suivons le sentier jusqu'au prochain étang: le Schafsee. Rien de vraiment nouveau à part un beau chardon qui semble être la forme *platylepis* du chardon penché. De plus en plus à l'est, passant à proximité du Perischuhubli, nous abordons alors le Rosensee abritant, au bord du sentier, une station d'inule britannique, une rare composée à fleurs jaunes présente aujourd'hui surtout en Valais, quasi disparue ailleurs en Suisse. Nous prenons alors un sentier qui va en direction du nord-est dans l'intention de rejoindre le

Pfafforetsee, mais les multiples sentiers du Bois de Finges nous embrouillent et nous voilà trop au nord. Pour parfaire notre exploration, nous nous laissons entraîner le long d'un canal colonisé par des rubaniers, de la berle dressée et du cresson de fontaine. Toujours très curieux, nous allons jusqu'au bout de la sente en tunnel dans les roseaux jusqu'à un petit affluent du Rhône. Revenus en arrière, nous retrouvons notre sens de l'orientation, et prenons le chemin du retour. Cette fois, nous ne ratons pas le point 553 de la carte à la croisée de tant de chemins, et découvrons un nouvel étang creusé il y a quelques années, le Fischerhüssli. L'eau est belle, transparente, laissant voir la forte colonisation de tout le fond par des characées. Sur les bords, la blackstonie acuminée colonise plusieurs m<sup>2</sup> en bande avec des individus plus ou moins bien développés, en compagnie de la petite centauree élégante et de la laiche faux souchet. A quelques mètres de là, nous admirons finalement une belle station de marisques au Pfafforetsee, espèce plutôt rare en Valais. Nous retiendrons de cette journée l'étonnante diversité des étangs et lacs de Finges, ceci au sein d'une pinède connue pour ses espèces particulières de milieux secs. Ce sont ces contrastes et juxtapositions qui participent à la richesse de Finges et contribuent à rendre cette forêt si précieuse.

Jacqueline Détraz-Méroz

Participants: Roger Giamberini, Sarah Maytain, Renée Burri, Jean-Philippe Rey, Jean-François Burri, Jean-Luc Poligné, Jacqueline Détraz-Méroz.

Liste des espèces observées  
Début du sentier depuis le camping

jusqu'au Muggotolo: *Aster amellus*, *Aster linosyris*, *Campanula glomerata* ssp. *farinosa*, *Carlina biebersteinii* ssp. *brevibracteata*, *Centaurea scabiosa* ssp. *grinensis*, *Coronilla minima*, *Fumana procumbens*, *Linum tenuifolium*, *Lithospermum officinale*, *Odontites luteus*, *Odontites viscosus*, *Ononis pusilla*, *Onosma pseudoarenaria*, *Peucedanum cervaria*, *Potentilla pusilla*, *Rosa corymbifera*, *Rosa elliptica*, *Stipa capillata*, *Viola rupestris*

Lac Muggotolo (coord.

610000/126925): *Alisma plantago-aquatica*, *Carex elata*, *Chara aspera*, *Chara vulgaris*, *Galium palustre*, *Hippuris vulgaris*, *Juncus inflexus*, *Mentha aquatica*, *Myriophyllum verticillatum*, *Phragmites australis*, *Polygonum mite*, *Schoenoplectus tabernaemontanus*, *Typha angustifolia*

Etang Schwarzegilu (coord.

610060/127075): *Galium palustre*, *Typha angustifolia*, *Polygonum mite*, *Myriophyllum verticillatum*, *Chara globularis*, *Chara intermedia*

Sentier entre Schwarzegilu et

Schafsee: *Astragalus onobrychis*, *Carduus nutans* s. str., *Lithospermum officinale*, *Oxytropis pilosa*, *Pseudolysimachion spicatum*, *Viola collina*, *Viola rupestris*

Schafsee (alt. 540 m, coord.

611100/127460): *Carduus nutans* ssp. *platylepis*, *Chara aspera*, *Chara intermedia*, *Lythrum salicaria*, *Typha angustifolia*, *Juncus alpinoarticulatus*

Rosensee: *Inula britannica*

Canal: *Sparganium erectum* s. l. (coord. 611326/127864), *Berula erecta* (coord. 611530/127773), *Nasturtium officinale* (coord. 611530/127773)

Fischerhüssli (nouvel étang

611518/127672): *Blackstonia acuminata*, *Carex pseudocyperus*, *Centaureum pulchellum*, *Chara aspera*, *Chara hispida*  
Pfafforetsee: *Cladium mariscus*

Littérature et source d'information

DESFAYES Michel 1996. *Flore aquatique et palustre du Valais et du Chablais vaudois*. Les cahiers des sciences naturelles, Musée cantonal d'histoire naturelle et La Murithienne, Sion. 168 p.  
Les characées ont été déterminées par Dominique Auderset Joye de Genève.